

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Total Bakteri, pH dan Kadar Air Daging Ayam Broiler setelah Direndam dengan Ekstrak Daun Senduduk (*Melastoma malabathricum L.*) Selama Masa Simpan

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pangan dan Gizi
- b. Nomor ISSN : 2086-6429
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 4 Nomor 7 Tahun 2013
- d. Penerbit : Jurnal Pangan dan Gizi
- e. DOI Artikel : <https://doi.org/10.26714/jpg.4.1.2013.%25p>
- f. Alamat web jurnal : [Journal web]
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JPDG/article/view/1063>
[PDF, Artikel]
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JPDG/article/view/1063/1112>
- g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) : ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	1
a. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
b. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,7
c. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,7
Total = (100%)			10	9,2
Nilai Pengusul = $9,2 \times 0,4 \times 0,5 = 1,84$				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a) Unsur isi jurnal lengkap.
- b) Pembahasan cukup baik.
- c) Banyak referensi / pustaka urang mutakhir.
- d) Kualitas terbitan / jurnal cukup baik

Semarang, 25 Desember 2019
Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Anang M. Legowo, M.Sc.
NIP 196004171986091001
Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Total Bakteri, pH dan Kadar Air Daging Ayam Broiler Setelah Direndam dengan Ekstrak Daun Senduduk (*Melastoma malabathricum* L.) Selama Masa Simpan

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pangan dan Gizi
- b. Nomor ISSN : 2086 – 6429
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 4 Nomor 7 Tahun 2013
- d. Penerbit : Jurnal Pangan dan Gizi
- e. DOI Artikel : <https://doi.org/10.26714/jpg.4.1.2013.%25p>
- f. Alamat web jurnal : [Journal web]
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/IPDG/article/view/1063>
[PDF, Artikel]
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/IPDG/article/view/1063/1112>
- g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) : ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
Total = (100%)			10	9,5
Nilai Pengusul = 40% x 9,5/2 = 1,9				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a) Unsur jurnal lengkap, ada Abstrak s/d Referensi, tabel,
- b) Lingkup dan kedalaman cukup baik, sesuai tema dengan didukung dg referensi terkait ada 18 buah jurnal/referensi
- c) Kemutakhiran data masih kurang referensi yang terbit 10 tahun terakhir dari jumlah jurnal yang ada, hanya 3 buah (16%).
- d) Penerbitan jurnal baik, mudah diakses, ada ISSN, Vol, No, bulan dan tahun dan penerbitnya jelas. Terindeks di Google Scholar.

Semarang, 21 Desember 2019
Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yunianto B.I., M.S.,M.Sc.
NIP 195906151985031004
Unit kerja : Fak Peternakan dan Pertanian UNIDIP